Primeiro projeto Java – Desafio

Conta bancária

O que vamos fazer?

* Inicializar dados do cliente;
* Menu de opções;
* Visualização do saldo;
* Enviar valor;
* Recebe valor.
* Postar no Git Hub

A ideia é controlarmos nossa conta bancária virtual e nomearemos os métodos como:

* recebeTransferencia();
* fazTransferencia();
* enviaPix();
* recebePix()

Protótipo Projeto

**\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\**\****

***Dados iniciais do cliente:***

***Nome: Jacqueline Oliveira***

***Tipo conta: Corrente***

***Saldo inicial: R$ 2500,00***

***\**\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\***

Operações

1- Consultar saldos

2- Receber valor

3- Transferir valor

4- Sair

Digite a opção desejada:

Dicas:

1. Cada transação mostrar saldo atualizado;
2. Caso tente transferir um saldo que não tenha apresentar seguinte mensagem: “Não há saldo suficiente para fazer essa transferência.”
3. Caso selecionar opção inválida mostrar mensagem: “Opção inválida”